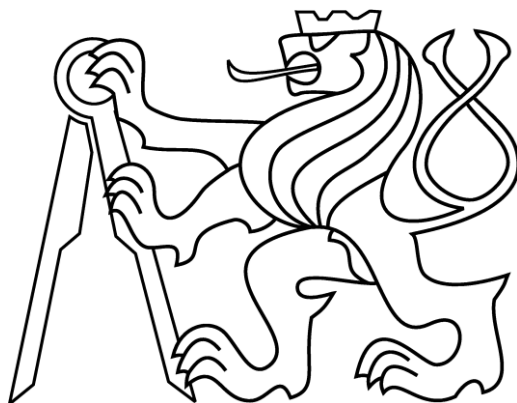


České vysoké učení technické v Praze

Fakulta stavební

**PŘÍLOHA Č. 2**  
**DIPLOMOVÁ PRÁCE**  
**VÝKRESOVÁ ČÁST**



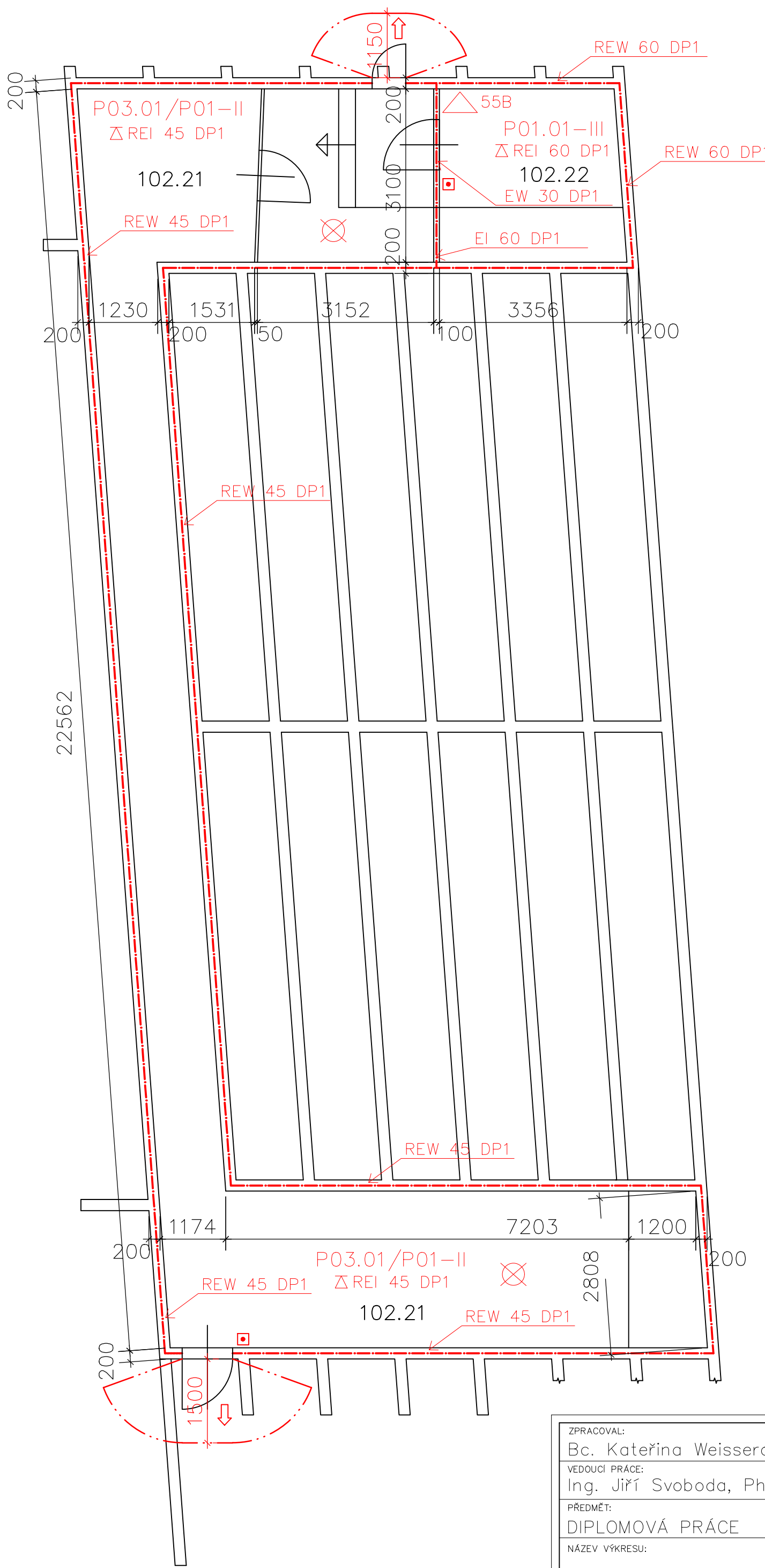
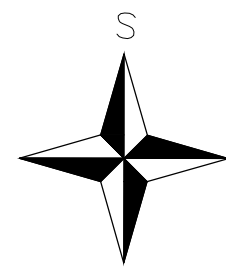
**STUDIJNÍ PROGRAM:** Stavební inženýrství

**STUDIJNÍ OBOR:** Integrovaná bezpečnost staveb

**VYPRACOVAL:** Bc. Kateřina Weissarová

**VEDOUcí PRÁCE:** Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.

**DATUM:** 8.1.2017



LEGENDA:

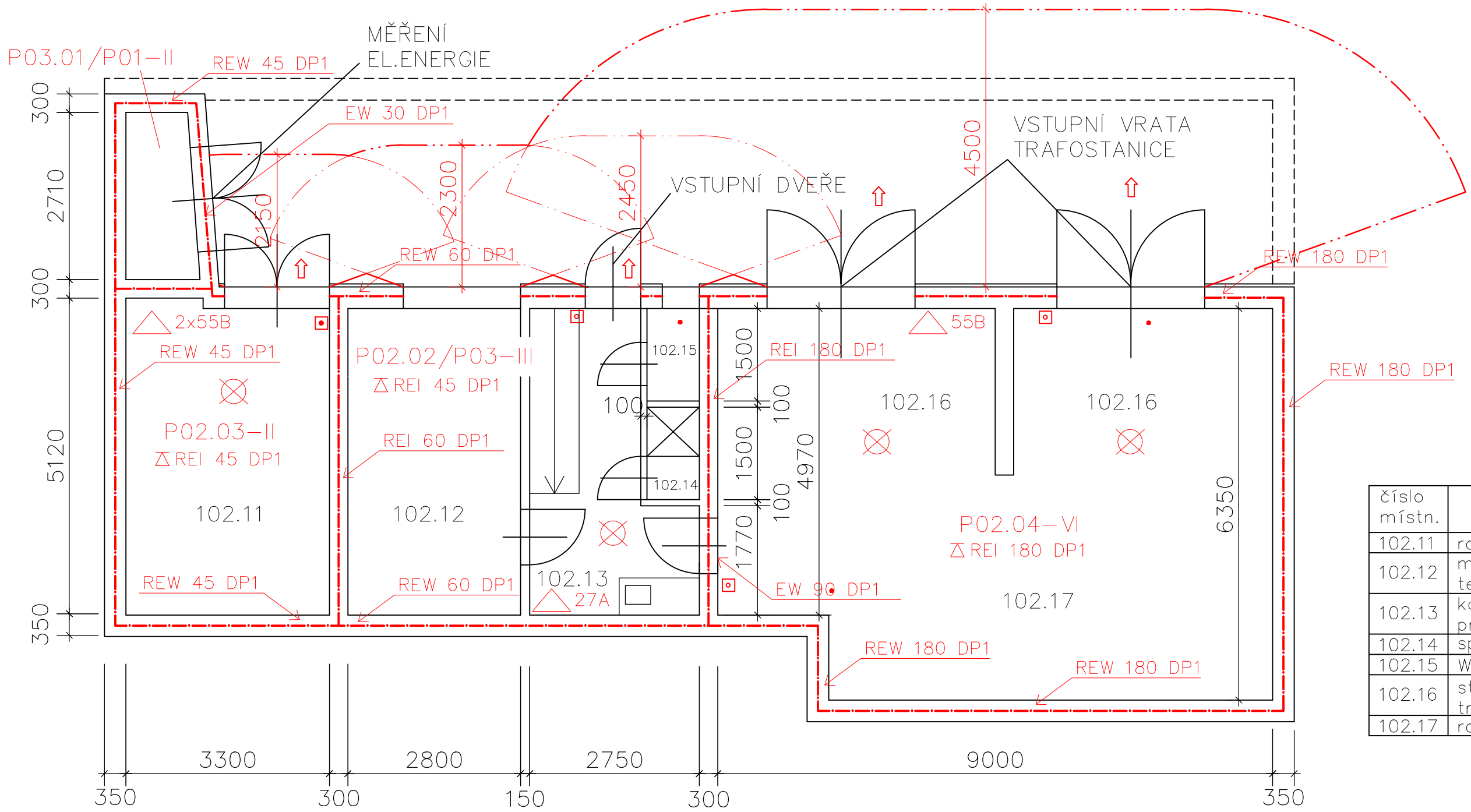
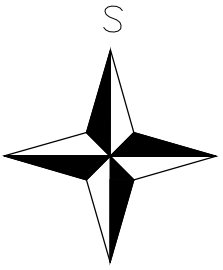
- - - - - HRANICE PŮ
- P01.04-II OZNAČENÍ PŮ
- EI 45 DP1 POŽADOVANÁ PO
- △21A PHP S HASICÍ SCHOPNOSTÍ A TŘÍDOU POŽÁRU
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (15 min)

číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.21	kabelový kanál	58,42
102.22	ODŘŮ	9,60

POZN.: Kóty u daného půdorysu jsou pouze orientační – nebyly uvedeny v podkladech

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBR	DATUM:	12/2016
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.PP		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKR.: 1	



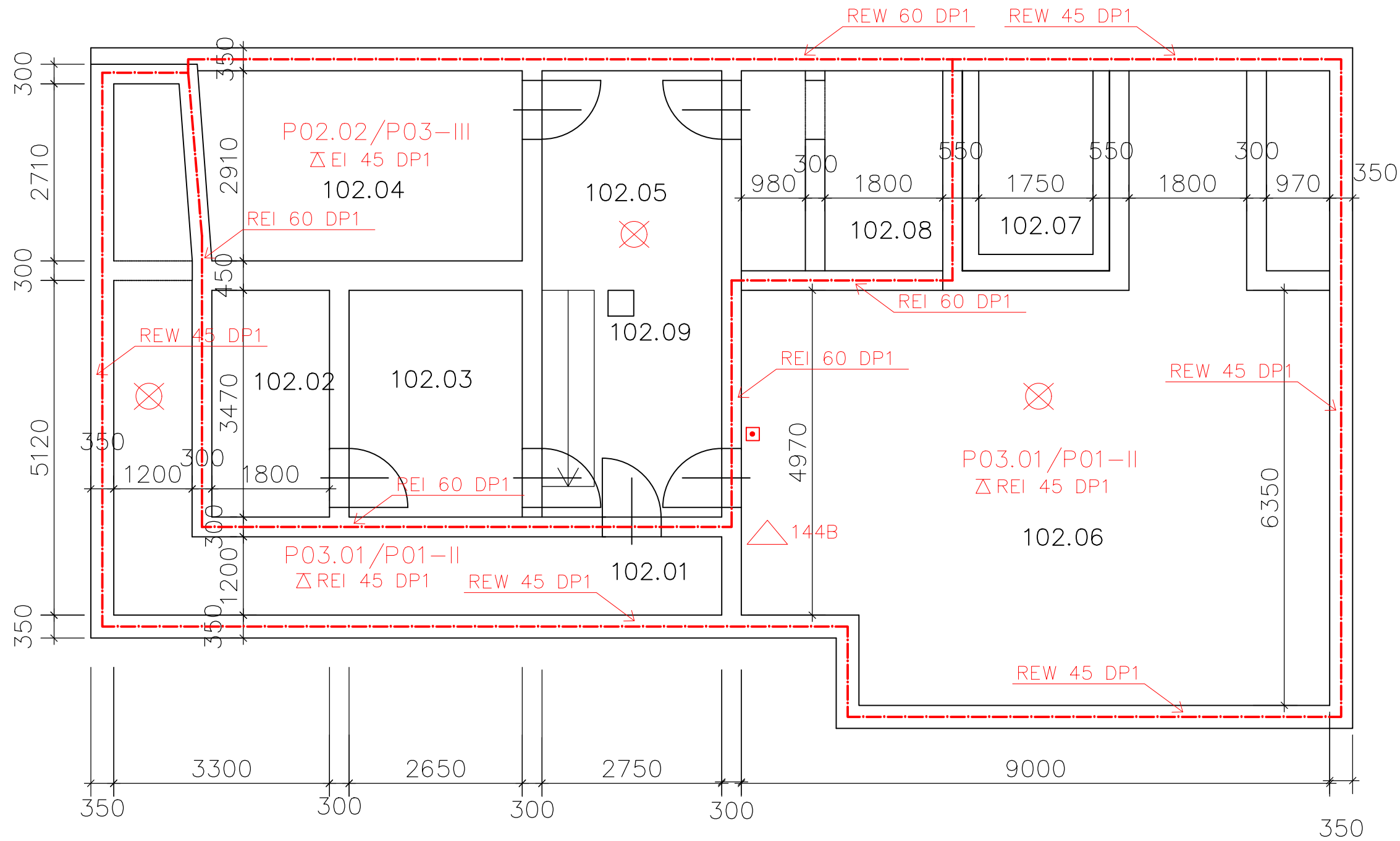
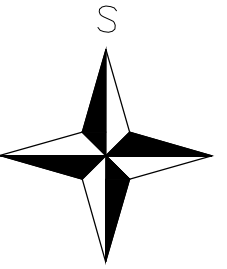
číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.11	rozvodna NN	16,40
102.12	místnost technologie	13,92
102.13	komunikační prostor	8,20
102.14	sprcha	1,28
102.15	WC	1,28
102.16	stanoviště transformátorů	23,06
102.17	rozvodna VN	30,95

LEGENDA:

- HRANICE PÚ
- OZNAČENÍ PÚ (NAPŘ. ROZVODNA)
- POŽADOVANÁ PO (NAPŘ. NENOSNÁ PŘÍČKA)
- HRANICE PNP
- PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ A TŘÍDOU POŽÁRU
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (15 min)

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBR	DATUM:	12/2016
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.PP		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKR.:	2



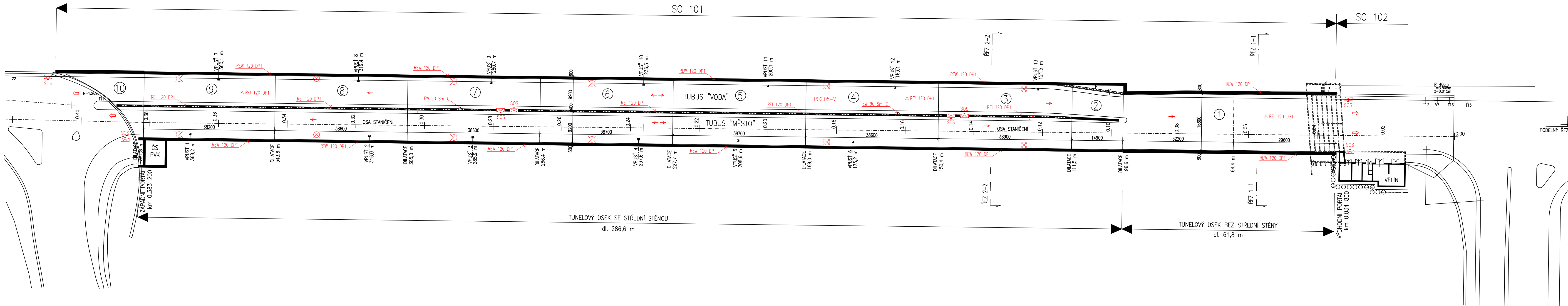
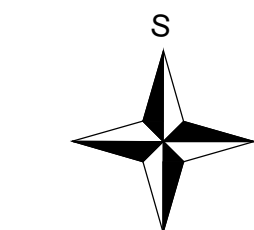
číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.01	kabelový kanál	19,18
102.02	sklad	6,24
102.03	sklad	9,20
102.04	dílna	14,19
102.05	komunikační prostor	18,77
102.06	kabelový prostor	60,65
102.07	fekální jímka	4,82
102.08	sklad	8,33
102.09	čerpací jímka	0,25

LEGENDA:

- - - - - HRANICE PŮ
- P01.04-II OZNAČENÍ PŮ (NAPŘ. ROZVODNA)
- EI 45 DP1 POŽADOVANÁ PO (NAPŘ. NENOSNÁ PŘÍČKA)
- △21A PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ A TŘÍDOU POŽÁRU
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (15 min)

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUCÍ PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.		DATUM: 12/2016	MĚŘÍTKO: 1:50
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBŘ		
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3.PP		ČÍSLO VÝKR.: 3	



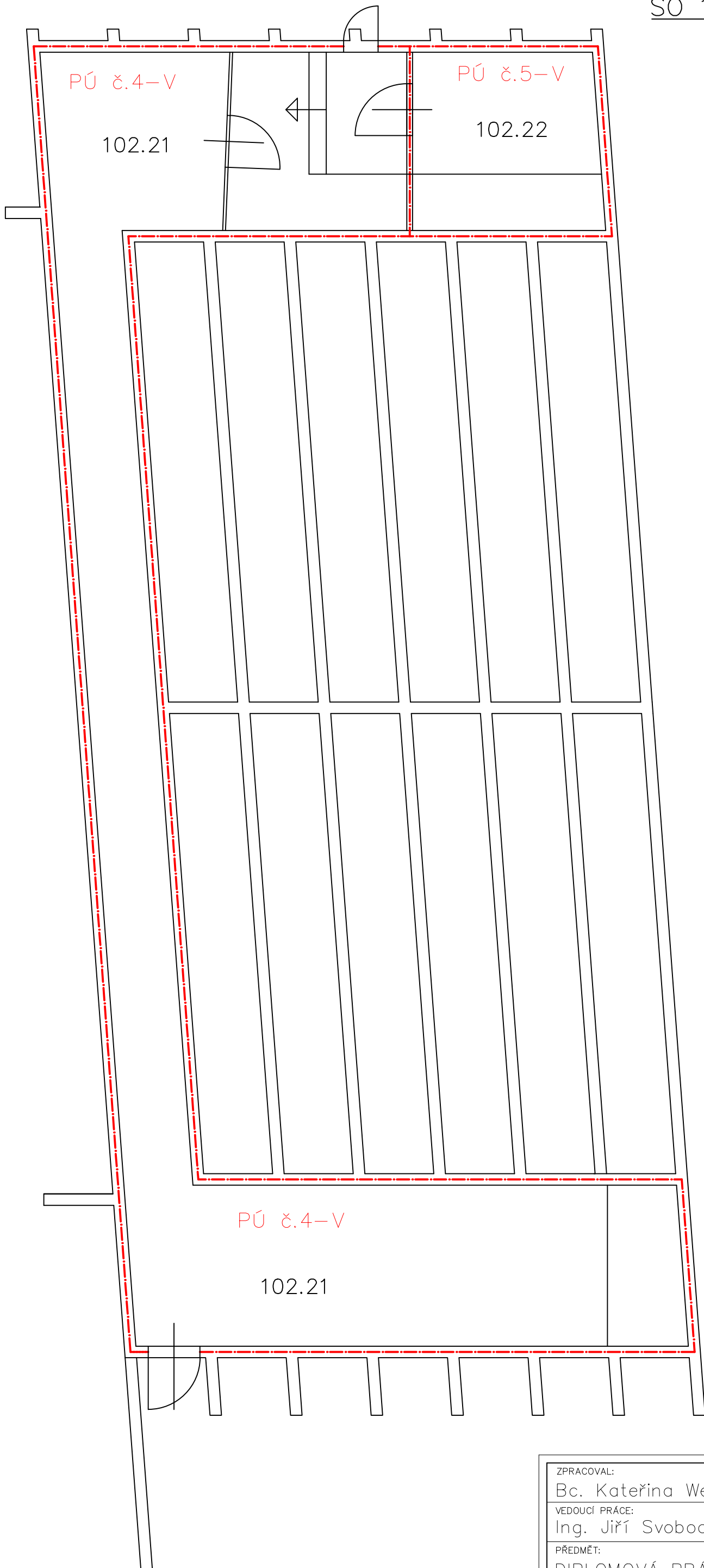
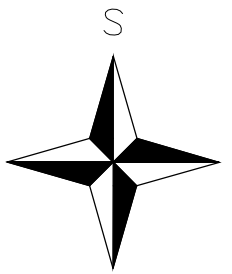
- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE
  - PŘÍČKY Z CIHEL PLYNÝCH
  - VÝPLŇOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
  - VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
  - SMĚR ÚNIKU
  - NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ (120 min) ZVLÁŠTNÍ OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA PODÉL STĚNY TUNELU
  - REI 120 DP1 POŽÁDANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
  - PO2.05-V OZNAČENÍ PŮ
  - H POŽÁRNÍ HYDRANTY B75

TUNELOVÝ ÚSEK SE STŘEDNÍ STĚNOU  
dl. 286,6 m

TUNELOVÝ ÚSEK BEZ STŘEDNÍ STĚNY  
dl. 61,8 m

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.	NÁZEV ČÁSTI: PBR		
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV VÝKRESU: CELKOVÝ PŮDORYS	DATUM: 12/2016	MĚŘÍTKO: 1:500
		ČÍSLO VÝKR.: 4	



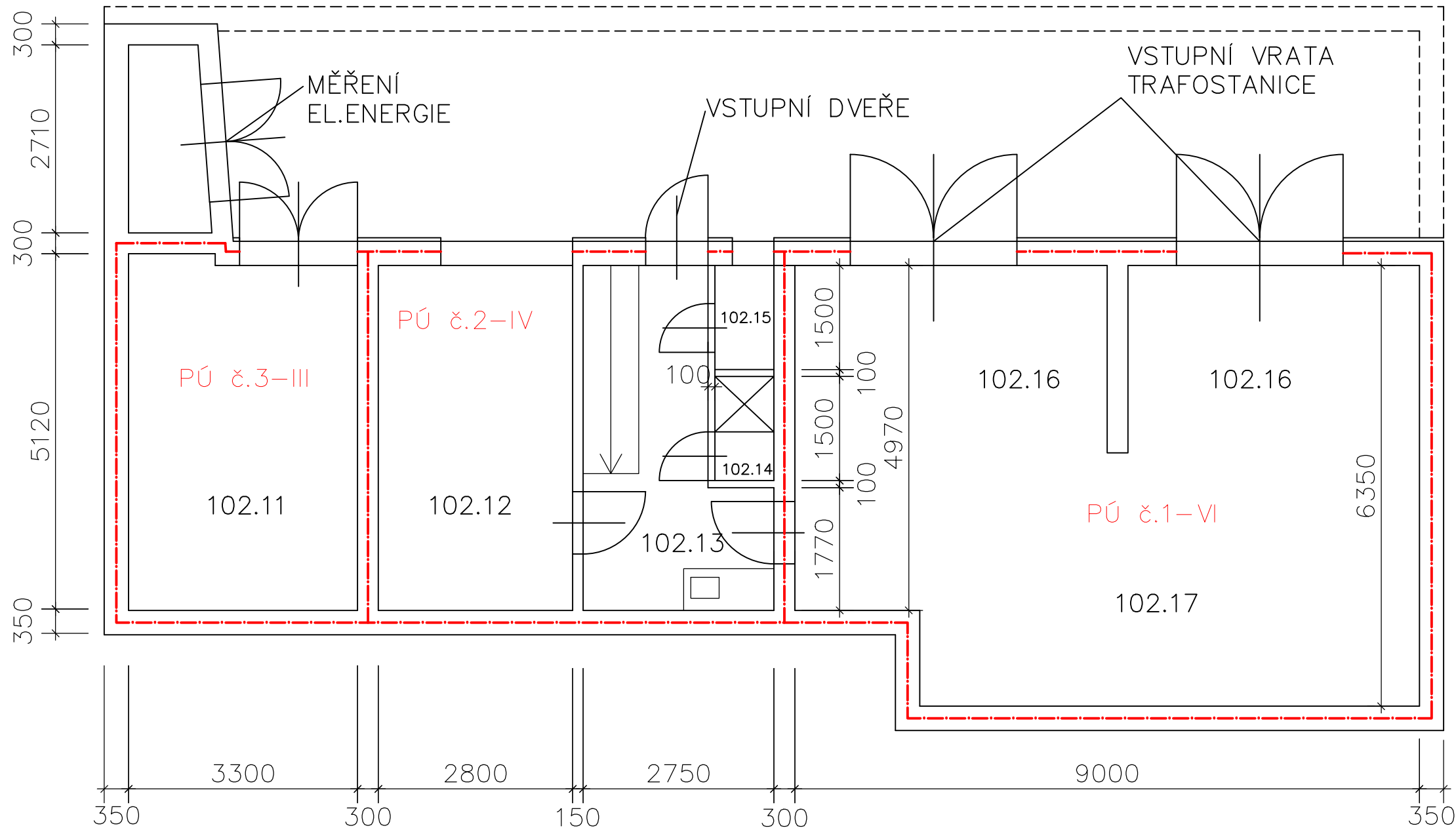
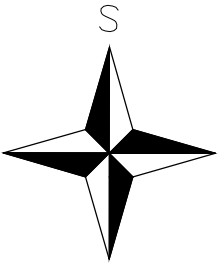
LEGENDA:

- - - - - HRANICE PÚ
- P01.04-II OZNAČENÍ PÚ

číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.21	kabelový kanál	58,42
102.22	ODŘŮ	9,60

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBŘ		
NÁZEV VÝKRESU: STÁVAJÍCÍ PŮDORYS 1.PP		DATUM: 12/2016	MĚŘÍTKO: 1:50
		ČÍSLO VÝKR.: 5	

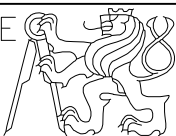


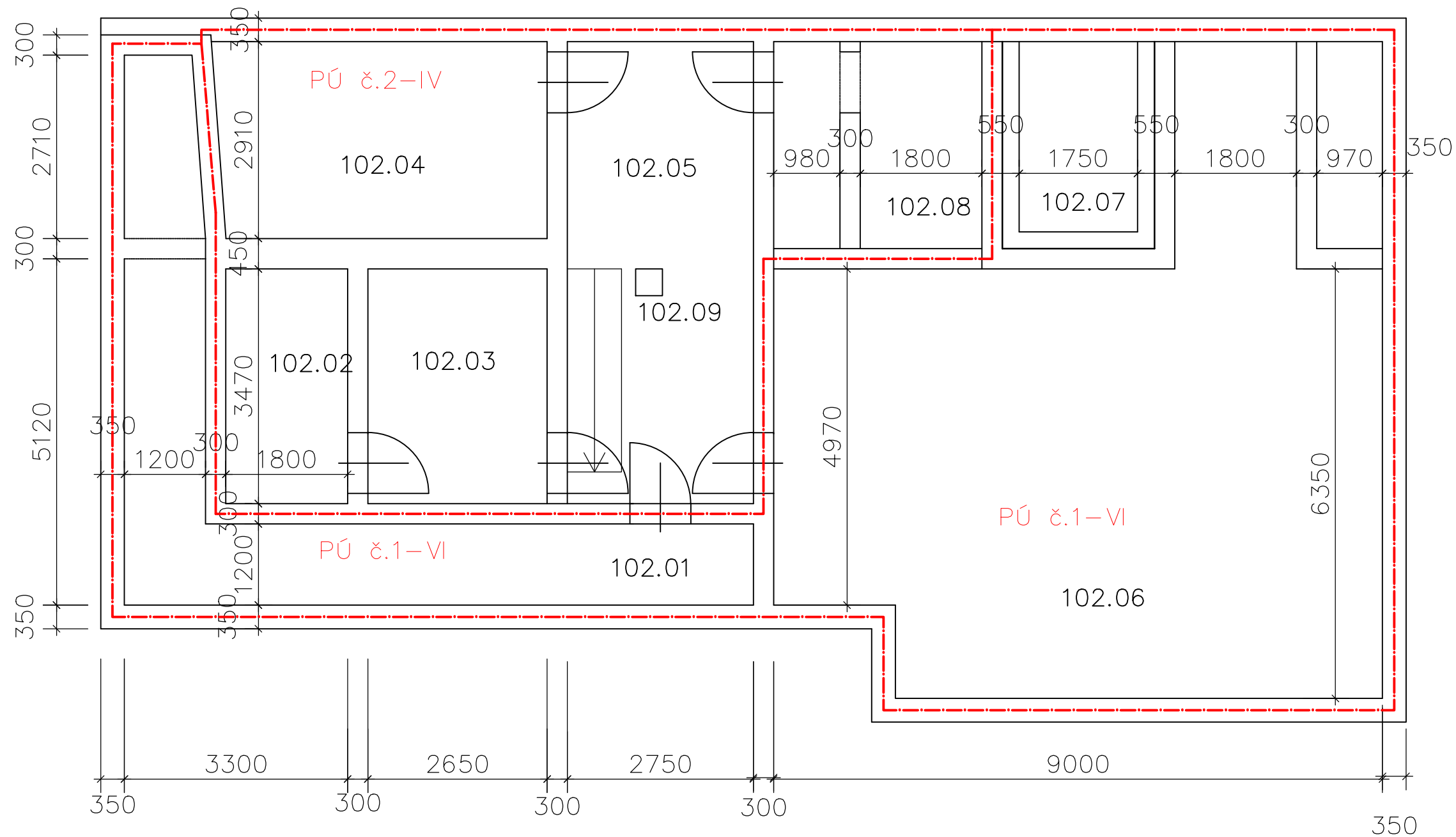
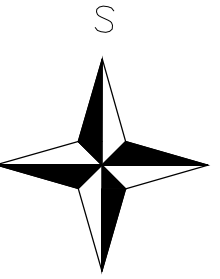
číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.11	rozvodna NN	16,40
102.12	místnost technologie	13,92
102.13	komunikační prostor	8,20
102.14	sprcha	1,28
102.15	WC	1,28
102.16	stanoviště transformatorů	23,06
102.17	rozvodna VN	30,95

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

LEGENDA:

- HRANICE PÚ
- PÚ č.3-III OZNAČENÍ PÚ (NAPŘ. ROZVODNA)

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBR		
NÁZEV VÝKRESU: STÁVAJÍCÍ PŮDORYS 2.PP		MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKR.: 6

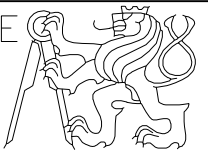


číslo místn.	účel	plocha [m <sup>2</sup> ]
102.01	kabelový kanál	19,18
102.02	sklad	6,24
102.03	sklad	9,20
102.04	dílna	14,19
102.05	komunikační prostor	18,77
102.06	kabelový prostor	60,65
102.07	fekální jímka	4,82
102.08	sklad	8,33
102.09	čerpací jímka	0,25

±0,000 = 189 m n. m. B.P.V

LEGENDA:

- - - - - HRANICE PÚ
- PÚ č.3-III OZNAČENÍ PÚ (NAPŘ. ROZVODNA)

ZPRACOVAL: Bc. Kateřina Weisserová	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUČÍ PRÁCE: Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.			
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE	NÁZEV ČÁSTI: PBR	DATUM: 12/2016	
NÁZEV VÝKRESU: STÁVAJÍCÍ PŮDORYS 3.PP		MĚŘÍTKO: 1:50	
		ČÍSLO VÝKR.: 7	